

_			<u>.</u>					• •	<u> </u>	
Claim						ate		:	•	:
	1 1									
1 5	2	:						٠. ٔ		
Finsi	1 8					•				
_	سفيا								\vdash	
	Ti									
	lanighoe S									
	3									
	.4									
-	5									
\vdash	6									
-	7							_		
-	_		\vdash					_		
<u> </u>	8			_			-		-	-
<u> </u>	9						<u> </u>	_	-	_
	10						اللل			
L	11									
	12		- 1							
	13									
	14							•		
-	15									
	16		$\vdash \vdash$	·	i i	_				
	1.7	-			-		-	-		
\vdash				<u> </u>		-			-	
<u> </u>	18					-		_	-	
1	19						_	`		-
\perp	20								_	
	21	2								
	155.									
Ī	23					i .	İ	٠.		
	24				. 1					
	25									
C	-26	_								
	27									
-	28	_								
-		-		-			-		<u> </u>	
-	29		<u> </u>					-	-	
·	30							-		-
<u> </u>	31								-	-
L	32						_	<u> </u>		
L	33						<u> </u>		_	
	34	<u> </u>								
Γ	. 35			L						
	36	5			·			L		
	37	T						<u> </u>		
	38	1	Γ.			<u> </u>				
		5	 	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-		Г
6	40	1	 	\vdash		_	_	\vdash	\Box	\Box
1=		 	 	-	╁╌┤	-			-	\vdash
\vdash	41	├	 		 	-		 		-
	172	 	 	-	 		 			<u> </u>
<u> </u>	43	_	├	-	<u> </u>	<u> </u>				\vdash
2	44	12	 -	-		ļ			-	<u> </u>
L	45		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>
	46	<u>L</u> .	L		<u> </u>	· ·		<u>_</u>	·	L
. [47					L		L	L	_
	48		Ι.	Π				·		
	49	1					Π			Γ
		-	 				1-	 	 	1-
\vdash	50		ł .	1	1	1 '	1	1	1 '	

•			•			٠				
		<u>:</u>					<u>: </u>			
Claim		<u> </u>	<u></u>			Date		:		
	-	ļ .	١.	l		١.	1] .		1
Finsi	lenigh <u>ió</u> =		1	ļ	١.	١.	1	l		
Ē	Š	/	٠.			1	1	1		ľ
L_		<u> </u>		!	<u> </u>	<u> </u>	 	 	_	_
Ĩ	51			<u> </u>			<u> </u>		<u></u>	_
-	52			1				l	<u> </u>	l
	53							Γ		<u> </u>
	54	_	 	_	\vdash		+		П	
	55		\vdash	1	_		1	1		_
-				-	-	 -	 		 	\vdash
 	56							 -	-	-
<u></u>	57				<u> </u>	ļ			<u> </u>	-
	58	\sim					L_	_	_	<u> </u>
	59							L		L
	60									
	61									
	62			_				<u> </u>		
-ruja	63		<u> </u>		_		-	 		_
-	03				-		-		-	
1	64			<u> </u>					_	_
	65			<u>L</u>				_		_
	66.				H E	L				
	67									
	68									Г
	69		****							=
8	70	***					_			-
-	71	6	_					-	-	H
15			<u> </u>			-			<u> </u>	
	72			-			L		_	!
	73						Ĺ	_	_	L
	74							L		
	35									
60	76	12								
2	77	M.			-					
-		_						_		-
\vdash	78	_				-			-	-
	79_	-		ļ		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
(X	80.	0						_		·
-	81	$\dot{\sim}$		٠.						
	(82)									
17	83	***								::
44.0	84						_			
\vdash	85							-		• •
-					 	-	_	-	Η.	-
—	86					-			\vdash	-
\vdash	87	<u> </u>	L	<u> </u>		 		 	-	-
انــا	88								<u> </u>	
	89							· ·		-
	90								•	L
	91		T	· ·						
-	92	<u> </u>		 						
\vdash							\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	93	-			<u> </u>			-	-	
_	94					L		-		├-
~	95		L				L	<u> </u>	 	Ŀ
	96			<u> </u>		L				
	97					٠				Ŀ
	98			I						L
-	99_		-							
-I.			Ø.				 			
<u></u>	100		L		L			—		